

## 6. Talsperren und Speicheranlagen mit einem Stauraum über 5 Millionen Kubikmeter

Stauanlage^/Kreis	Fluß (Flußgebiet)	Stau- raum* Mio m <sup>3</sup>	Fläche* km <sup>2</sup>	Stau- höhe* m	Jahr der Haupt- nutzungs <sup>3</sup>	Inbe- trieb- nahme
TS Bleiloch, Kr. Schleiz u. Lobenstein .....	Saale .....	215,0	9,2	59	1932	HWS, EI, B
TS Hohenwarte, Kr. Saalfeld u. Pößneck ...	Saale .....	182,0	7,3	66	1941	HWS, EI, B
TS Rappbode, Kr. Wernigerode .....	Rappbode (Bode).....	109,1	3,9	87	1959	T, HWS, EI
TS Eibenstock .....	Zwickauer Mulde .....	74,7	3,7	54	1982	T, HWS
TS Pöhl, Kr. Plauen .....	Trieb (Weiße Elster).....	62,0	4,3	45	1964	B, HWS, EI
Sp Borna, Kr. Borna .....	Pleiß (Weiße Elster).....	49,4	2,5	15	1979	HWS, B
TS Bautzen, Kr. Bautzen .....	Spree .....	44,6	5,6	15	1975	B, HWS, EI
TS Spremberg, Kr. Spremberg .....	Spree .....	42,7	9,9	11	1965	B, HWS
TS Kelbra, Kr. Sangerhausen .....	Helme .....	35,6	14,3	6	1970	HWS, B
TS Zeulenroda, Kr. Zeulenroda .....	Weida (Weiße Elster) .....	28,9	2,4	33	1975	T, HWS
TS Schönbrunn, Kr. Hildburghausen .....	Schleuse (Werra) .....	23,2	0,9	62	1975	T, HWS
TS Saidenbach, Kr. Marienberg .....	Saidenbach (Flöha, Mulde) .....	22,4	1,5	47	1933	T
TS Lehmühle, Kr. Dippoldiswalde .....	Wilde Weißeritz (Elbe) .....	21,9	1,4	42	1931	T, HWS, EI
Sp Witznitz, Kr. Borna .....	Wyhra u. Eula (Pleiß) .....	21,5	2,3	11	1954	B, HWS
TS Quitzdorf, Kr. Niesky .....	Schwarzer Schöps (Spree) .....	20,6	6,7	8	1972	B, HWS
RHB Straußfurt, Kr. Sömmerda .....	Unstrut .....	19,2	9,0	7	1962	HWS
Sp Dossespeicher Kyritz, Kr. Kyritz .....	Dosse .....	18,3	5,0	6	1979	b
Sp Niemtsch, Kr. Senftenberg .....	Schwarze Elster .....	18,0	12,0	2	1974	B, HWS
TS Ohra, Kr. Gotha .....	Ohra (Unstrut) .....	17,5	0,9	51	1967	T, HWS, EI
TS Dröda, Kr. Oelsnitz (Vogtl.) .....	Feilbach (Weiße Elster) .....	17,3	2,5	39	1972	T, HWS
TS Klingenberg, Kr. Dippoldiswalde .....	Wilde Weißeritz (Elbe) .....	16,4	1,1	31	1914	T, HWS, EI
TS Rauschenbach, Kr. Marienberg .....	Flöha .....	15,2	1,0	39	1967	T, HWS, b
Sp Muldenstein, Kr. Bitterfeld .....	Mulde .....	15,0	5,0	3	1976	HWS
TS Lichtenberg, Kr. Brand-Erbisdorf .....	Gimmlitz (Mulde) .....	14,4	0,9	39	1975	T, HWS
Sp Lohsa, Kr. Hoyerswerda .....	Kleine Spree .....	13,6	3,4	6	1971	B, HWS
TS Gottleuba, Kr. Pirna .....	Gottleuba (Elbe) .....	13,0	0,7	50	1974	T, HWS
TS Kriebstein, Kr. Hainichen .....	Zschopau (Mulde) .....	11,6	1,3	22	1930	B, EI
TS Pirk, Kr. Oelsnitz (Vogtl.) .....	Weiße Elster .....	10,0	1,5	14	1938	B, HWS, EI
RHB Stöhma, Kr. Borna .....	Pleiß (Weiße Elster) .....	10,0	2,8	7	1976	HWS
TS Weida, Kr. Zeulenroda .....	Weida (Weiße Elster) .....	9,7	0,9	28	1956	T, HWS
TS Malter, Kr. Dippoldiswalde .....	Rote Weißeritz (Elbe) .....	8,8	0,8	29	1913	B, HWS, EI
Sp Radeburg II, Kr. Großenhain .....	Dobrabach (Schwarze Elster) ..	8,8	2,8	9	1953	B, HWS
TS Wendefürth, Kr. Wernigerode .....	Bode .....	8,5	0,8	28	1967	HWS, B, EI
Sp Knappenrode, Kr. Hoyerswerda .....	Schwarzwasser (Schwarze Elster)	8,0	2,9	3	1953	B, HWS
TS Markersbach, Kr. Schwarzenberg .....	Große Mittweida (Mulde) .....	8,0	0,5	50	1979	EI
TS Schömbach, Kr. Geithain u. Altenberg ..	Wyhra (Pleiß) .....	7,6	1,9	11	1971	HWS, B
PSW Markersbach Oberbecken, Kr. Schwarzenberg .....	Große Mittweida (Mulde) .....	6,5	0,4	17	1979	EI
RHB Regis-Serbitz, Kr. Altenburg .....	Pleiß (Weiße Elster) .....	5,9	2,5	8	1963	HWS
TS Sosa, Kr. Aue .....	Kleine Bockau (Mulde) .....	5,9	0,4	47	1952	T
TS Muldenberg, Kr. Klingenthal .....	Zwickauer Mulde .....	5,8	1,0	20	1925	T, HWS
TS Burgkhammer, Kr. Schleiz ..?	Saale .....	5,6	0,8	17	1932	EI
TS Eichicht, Kr. Saalfeld .....	Saale .....	5,2	0,7	13	1945	EI
TS Seebach, Kr. Mühlhausen .....	Singelbach (Unstrut) .....	5,0	1,1	11	1977	B

\* TS = Talsperre; Sp = Speicher; RHB = Rückhaltebecken, PSW = Pumpspeicherwerk. — \*) Angaben bezogen auf Vollstau (= Überlauf höhe). — \*) HWS = Hochwasserschutz; T = Trinkwasserversorgung; B = Betriebswasserversorgung (durch direkte Lieferung in Gräben oder Leitungen) oder Niedrigwasseraufhöhung; EI = Wasserkraftnutzung (Elektroenergieerzeugung).

## 7. Ausgewählte Seen

See	Bezirk	Fläche	Größte Tiefe	Volumen
		km <sup>2</sup>	m	Millionen m <sup>3</sup>
Müritz .....	Neubrandenburg .....	115,3	31,0	726,1
Schweriner See .....	Schwerin .....	65,5	51,0	720,5
Plauer See .....	Schwerin .....	38,7	23,8	309,6
Kummerower See .....	Neubrandenburg .....	32,9	25,5	260,1
Kölpinsee .....	Neubrandenburg .....	20,5	27,8	82,0
Tollensesee .....	Neubrandenburg .....	17,4	33,2	300,2
Krakower See .....	Schwerin .....	15,7	29,0	125,6
Malchiner See .....	Neubrandenburg .....	14,4	10,6	43,3
Scharmützelsee .....	Frankfurt .....	13,8	29,0	124,0
Unteruckersee .....	Neubrandenburg .....	10,7	19,3	92,0
Parsteiner See .....	Frankfurt .....	11,0	30,0	110,0
Schwiebichsee .....	Frankfurt .....	10,5	7,0	32,0
Beetzsee .....	Potsdam .....	10,0	9,0	60,0
Großer Müggelsee .....	Hauptstadt Berlin .....	7,5	7,7	36,6
Arndsee .....	Magdeburg .....	5,1	49,5	146,4
Großer Stechlinsee ..	Potsdam .....	4,3	68,0	96,9